	 Claims	

App	licati	on/C	ontro	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/693,623

Peter Choi

KOHN ET AL.

Examiner

3623

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Non-Elected

A Appeal

Restricted

I Interference

O Objected

							J		L.	Ь
Claim		Date								
Cla	11111	├	_	_	_	Tai	-		τ-	\dashv
Final	Original	5/2/05								
	1	1			t	 	H	t	t	H
	2	\vdash			1	T			\vdash	H
	3	Г	Г		Г	\vdash		Г		П
	1 2 3 4 5 6									П
	5									
	6									Ш
$oxed{oxed}$	7 8 9	_	_	_		<u> </u>	_	L	<u> </u>	Ш
	8	_	_		_	┖	╙	╙	L	Ш
	9	<u> </u>	<u> </u>	_	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	10	├	⊢	_	⊢	ļ.,			⊢	Н
-	10 11 12	<u> </u>	 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
\vdash	12	┢	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
$\vdash\vdash$	14		\vdash	\vdash	┝	╁	╁	-	⊢	$\vdash\vdash$
-	15	\vdash	\vdash	-	⊢	┢	-		-	\vdash
$\vdash \vdash$	13 14 15 16 17		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		-	Н
	17				H	-	1	\vdash	\vdash	\vdash
	18				H		1			
	18 19				\vdash	T	\vdash	Т		\Box
	20									П
	21 22 23						Г			П
	22									
	23									
	24 25		L			<u> </u>	L		L_	Ш
<u> </u>	25	Ш				L.	_	_	L	Ш
	26 27	Ш			_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	27				_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
	28 29 30		_	_	<u> </u>	⊢	⊢	_	_	Ш
-	29	H	_	_			⊢	┝	-	Н
\vdash	31	\vdash				-	H	_	-	Н
-	32	\vdash		-	_	\vdash	\vdash	├	├	Н
\vdash	32 33	\vdash					\vdash	┝	\vdash	Н
\vdash	34	\vdash			_	\vdash		-		H
	35	\Box			\vdash	Г	Т	\vdash	\vdash	Н
	36						Г	Т	Г	П
	37									П
	38									
	39									
]	40	Ш				_				
	41	Ш	_			<u> </u>	<u> </u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ц
ļ ļ	42	Ш	\dashv				<u> </u>		<u> </u>	Ш
	43	\vdash	\dashv	_		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
\vdash	44	$\vdash \vdash$	\dashv	_	_	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	45 46	Н		_		\vdash	-	-	-	\dashv
	47	\vdash	\dashv	-	_	-	\vdash	-		\vdash
	48	\vdash	-			<u> </u>	_	_	-	\dashv
	49	\vdash	\dashv	\dashv	-		\vdash	-	\vdash	\dashv
\vdash	50	\vdash	\dashv	\dashv			\vdash	\vdash	-	\dashv
	~~									

Cla	im	m Date									
			Т			Т	Τ.	Т	T	Т	
Final	Original										
	51 52		T.	L						T	
	52		Γ		Ι_		Ι	Π	П	Π	
	53	Ī			T					1	
	54	T		1	t	1	T	\vdash	1	t	
—	55	 	1-	╁╌	┢	\vdash	\vdash	H	H	╁	
	56	H	H	╀╌	┢	╁	+-	╁	┢	╁╌	
	57	⊢	┢	+	├	╀	\vdash	╁	╁	╁	
\vdash	58	-	╌	╁	╁	-	1	┝	┢	╀	
-	59	⊢	⊬	╌	├-	╀╌	⊢	⊢	╀	╀╌	
	60	┢	-	Ͱ	⊢	⊢	⊢	\vdash	⊢	╀	
-	61	⊢		⊢	⊢	├-	⊢	╁	⊢	⊢	
		┝	┢	├-	-	 	┢	├—	⊬	Ͱ	
\vdash	62	<u> </u>	╀	-	⊢	-	⊢	-	┡	├-	
	63	┡	┡	-	├ _	├	╙	ļ	_	_	
	64	_	L	<u> </u>	ļ_	<u> </u>	_	┡	L	┞-	
L	65	_	L	┡	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	
<u> </u>	66	<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	_	_	L_	<u> </u>	
_	67	┞_	<u> </u>	Ļ.	┖	L	L	┞		↓_	
	68	L.,	_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_		L	_	
	69	_	_	Ļ	L	L_	_		_	<u> </u>	
	70	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	lacksquare	_	<u> </u>	_		_	
ļ	71	<u> </u>	L.	L	L	L	L			L	
	72	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_		<u> </u>	
	73	<u> </u>	_	┡	L_	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	
	74	<u> </u>		┡	<u> </u>	-	▙	<u> </u>	_	L_	
\vdash	75	_	_	-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	 	┡	<u> </u>	
\vdash	76 77		_	⊢	⊢	<u> </u>	 	_	_	_	
	77	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	⊢	⊢	-	<u> </u>	⊢	
\vdash	78 79	├	-	├	⊢	⊢	⊢	H	-	├-	
		H	-	├	-	<u> </u>	⊢	-	-	⊢	
	80	\vdash	⊢	├	-	├	⊢	 	⊢	├-	
\vdash	81 82	_	-	├	⊢	 	├	-	├	_	
\vdash	83	-	 -	├	<u> </u>	┝	_	-	-	<u> </u>	
-	84	_	-	⊢	├—	-	-	-	-	⊢	
 	85	_	├-	┢	-	⊢	┝	-	┢	⊢	
\vdash	86	_		╁	-	-	-	_	-	_	
	87	_	⊢	├	_	-	-	_	_	┝	
	88	_	H	┢	┢	┢	-	_	-	\vdash	
+	89	-	-	-	 	\vdash		-		\vdash	
1	90	-	-	┢		⊢	-	-		┢	
+	91		┢	┢	┢	-	┝		\vdash		
 	92	_	┢	\vdash	\vdash			\vdash	-	\vdash	
\vdash	93		\vdash			\vdash	Η-	 	\vdash		
	94		_	 	\vdash		Ι	\vdash	\vdash	\vdash	
	95	П		T	\vdash	Н	Н		Н	_	
	96			T	\vdash	\vdash				\vdash	
\vdash	97		<u> </u>	一	П						
	98				П		Т	П			
	99						Т				
	100						П				

Claim		Date									
Final	Original										
	101						Π	Г		П	
	101 102 103									П	
	103				Г				Γ		
	104 105					Π					
	105							Г		П	
	1 106										
	107										
	107 108 109			L							
	109			L		L	L				
	110			L	匚	L					
	111			_	L			_	L		
	112							L			
	113			<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	114			<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	115 116			_		L			_	Щ	
	116			_	<u> </u>	L	_			Ш	
	117	_			_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup	
	118 119 120				_	_		_	L	Ц	
	119			_	<u> </u>			L			
	120				_	_		<u> </u>	$oxed{oxed}$	Щ	
	121 122	_			_	_	<u> </u>	_		Ц	
	122	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш	
	123			_	_	├_	<u> </u>	_		Н	
	124	_	_	_	<u> </u>	⊢	_		_	Н	
	123 124 125 126 127 128	\dashv				-		\vdash		\dashv	
	127	\dashv		-	-	┝╌	_	\vdash	-	\dashv	
	128	\dashv			\vdash	-	_	_		\dashv	
	129					-	_				
	129 130 131 132 133 134 135	\dashv				-	_	-		-	
	131	\dashv	\neg			Ţ	_				
	132				-		_			-	
	133										
	134		\neg								
	135										
	136 l										
	137										
	137 138 139	_									
	139	_	_	_	_	Щ					
	140	_							Ш	\Box	
	141	_	_	_				_		\dashv	
	142		4		_	Щ	_			_	
	143	-	\dashv			\vdash	_	-		4	
	144		-	_	_	Н					
	145 146	\dashv	\dashv	-	-	Н	_	-	-	-1	
	147		\dashv	\dashv	\dashv	\vdash		\dashv		\dashv	
	148	-	-	\dashv		-		-	-	\dashv	
-	149	\dashv	-+		_	-		-		\dashv	
	150	\dashv		\dashv	-	\dashv	_		\dashv	\dashv	
l	130								Ш		